

Betreiberübergreifendes Verkehrsmanagement

- 12:00 Uhr** **Eröffnung und Begrüßung**
RDir. Dipl.-Ing. Rainer Lehmann
Bundesanstalt für Straßenwesen
Verkehrsbeeinflussung, Straßenbetrieb,
Bergisch Gladbach
Leiter des Arbeitsausschusses 3.2
"Verkehrsbeeinflussung außerorts"
- Grußworte**
Staatssekretär Andy Becht
Ministerium für Wirtschaft, Verkehr, Landwirtschaft
und Weinbau, Mainz
- Bürgermeisterin Ulrike Mohrs
Stadt Koblenz

Verkehrs- und Umfeldsensorik

- Moderation** **Dr.-Ing. Daniel Monninger**
Bayerisches Staatsministerium für Wohnen, Bau
und Verkehr, München
- 12:30 Uhr** **Zeitlich-räumlich hochauflösende Messung des Verkehrsablaufes auf Autobahnen**
Dr.-Ing. Friedrich Maier
comnea^{TEC} Neufahrn
- 13:00 Uhr** **Lkw-Stellplatzdetektion – Verfahren und Anwendungsbereiche**
Dr.-Ing. Achim Reusswig
Die Autobahn GmbH des Bundes,
Frankfurt am Main
- 13:30 Uhr** **Nutzung von Lkw-Mautdaten**
Frank Rottinger
Toll Collect GmbH, Berlin
- 14:00 Uhr** **Videobasierte Verkehrserfassung und -analyse auf dem Testfeld Niedersachsen**
Kay Gimm
Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt,
Braunschweig

14:30 Uhr *Kaffeepause*

- Moderation** **Dr.-Ing. Hanno Bäumer**
Ministerium für Umwelt, Naturschutz und
Verkehr des Landes Nordrhein-Westfalen,
Düsseldorf
- 15:30 Uhr** **Regionales Verkehrsmanagement in der Region Stuttgart**
Dr.-Ing. Annette Albers
Verband Region Stuttgart, Stuttgart
- 16:00 Uhr** **Baulast- und verkehrsträgerübergreifende Baustellenkoordination in Nordrhein-Westfalen**
Dr.-Ing. Jan Lohoff
Landesbetrieb Straßenbau NRW, Leverkusen
- 16:30 Uhr** **Cross Border Management Niederlande - Nordrhein-Westfalen**
Dr.-Ing. Anja Estel
Die Autobahn GmbH des Bundes, Leverkusen
- ing. H. (Henk) Jonker
Rijkswaterstaat, Verkeer- en Watermanagement,
Utrecht

- 17:00 Uhr** **Was uns verbindet – Verkehrszentralen bei Bund und Ländern**
Dr.-Ing. Andreas Kochs
Fernstraßen-Bundesamt, Bonn

- 17:30 Uhr** **Ende des 1. Veranstaltungstages**

- ab 19:00 Uhr** **Ausklang im Weindorf Julius-Wegeler-Str. 2 56068 Koblenz**

Selbstzahler!



Betrieb von Systemen des Verkehrsmanagements

- Moderation** **Dr.-Ing. Guido Schuster**
Landesbetrieb Mobilität Rheinland-Pfalz, Koblenz
- 8:30 Uhr** **Integriertes kommunales Verkehrsmanagement Landeshauptstadt Stuttgart**
Dipl.-Ing. Ralf Thomas
Integrierte Verkehrsleitzentrale, Stuttgart
- 9:00 Uhr** **Aufbau und Betrieb von Komponenten für das vernetzte Fahren in Kassel**
Dr.-Ing. Thorsten Miltner
Straßenverkehrs- und Tiefbauamt, Kassel
- 9:30 Uhr** **Inbetriebnahme von C-ITS bei der Autobahn GmbH – Meilensteine und Herausforderungen**
Dipl.-Ing. Susanne Schulz
Die Autobahn GmbH des Bundes, Frankfurt am Main
- 10:00 Uhr** **Erfahrungen aus der Umsetzung & Betrieb von VMIS2**
Rudolf Reznik, M. Sc.
ASFINAG Maut Service GmbH, Wien

- 10:30 Uhr** *Kaffeepause*

Datenschutz

Dieses Programm wurde im Rahmen eines Informationsversandes an ausgewählte Anschriften verschickt. Wenn Sie diese Informationen nicht mehr erhalten wollen, können Sie uns das gerne unter www.fgsv.de/widerruf mitteilen.

Die Teilnehmenden erklären mit der Anmeldung ihr Einverständnis, dass auf unseren Veranstaltungen Fotos aufgenommen werden können, die im Anschluss daran zu eigenen Werbezwecken in Printprodukten oder im Internet verwertet werden können.

Kooperative Systeme im Verkehr

Moderation **Dr.-Ing. Thomas Sachse**
Yunex Traffic, München

11:00 Uhr **Intelligenter Verkehr – Utopie oder doch bereits Realität?**

Dlin Jacqueline Erhart
ASFINAG Maut Service GmbH, Wien

11:30 Uhr **Verkehrssteuerung über C-ITS – Der Teufel steckt im Detail**

Kathrin Hagemann, M.Sc.
IAV GmbH, Gifhorn

12:00 Uhr **Weather related impacts to vehicles in automated and autonomous driving mode**

Daniel Johns, B.Sc.
Vaisala, Birmingham

12:30 Uhr **Europäische Harmonisierung für die C-ITS Umsetzung in Deutschland**

Jan Schappacher, M.Eng.
Bundesanstalt für Straßenwesen,
Bergisch Gladbach

13:00 Uhr **Schlusswort**

Dr.-Ing. Guido Schuster
Landesbetrieb Mobilität Rheinland-Pfalz,
Koblenz

Anmeldung

Wir freuen uns über Ihre Anmeldung zum Kolloquium „Intelligentes Verkehrsmanagement“ unter www.fgsv-veranstaltungen.de. Ihre Zahlung ist gegen Rechnung, mit Kreditkarte oder PayPal möglich. Bei Banküberweisung warten Sie bitte den Rechnungserhalt ab.

Der Teilnahmebeitrag beträgt für Mitglieder der Forschungsgesellschaft für Straßen- und Verkehrswesen € 250,-, für Nichtmitglieder € 290,- und für Studierende € 65,- (Kopie des Studierendenausweises erforderlich – Altersgrenze max. 30 Jahre). Nach Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine Anmeldebestätigung und Rechnung.

Der Teilnehmendenbeitrag schließt die Teilnahme an den Vortrags- und Diskussionsveranstaltungen, Getränke und den Imbiss in den Pausen ein.

Um in das Teilnehmendenverzeichnis aufgenommen zu werden, wird Ihre Anmeldung bis zum 31. März 2023 erbeten.

Eine kostenfreie Stornierung ist nur bis 10 Tage vor Veranstaltungsbeginn möglich. Danach werden Stornierungskosten in Höhe von € 50,- berechnet. Für jeden bereits registrierten Teilnehmenden kann kostenfrei einmalig ein Ersatzteilnehmender benannt werden.

Es gelten für die gesamte Veranstaltungsteilnahme die Schutz- und Hygienevorschriften der Rhein-Mosel-Halle. Bitte informieren Sie sich regelmäßig auf unserer Homepage.

Veranstaltungsort:

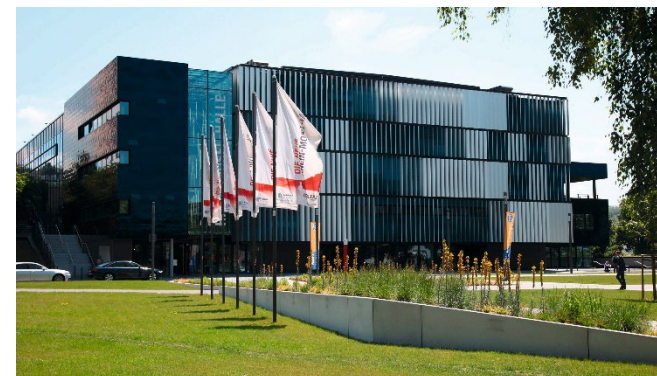
Rhein-Mosel-Halle Koblenz
Julius-Wegeler-Str. 4
56068 Koblenz

**Forschungs-
gesellschaft für
Straßen- und
Verkehrswesen e.V.**

An Lyskirchen 14
50676 Köln
fon: 0221 93583-0
info@fgsv.de

WIR SCHAFFEN
GRUNDLAGEN
FÜR DEN VERKEHR
VON MORGEN

Kolloquium Intelligentes Verkehrsmanagement 2023 Koblenz



KOBLENZ
26./27. April 2023